



NSCLC

Another point of view: the power of data

Focus on: relazione tra analisi
statistica e rilevanza clinica
L'interpretazione dei dati
in oncologia toracica

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Danilo Rocco
Umberto Malapelle
Silvia Novello

17 ottobre 2019

NAPOLI

Grand Hotel Oriente

La correlazione tra la significatività statistica e la rilevanza clinica è un tema fondamentale sia degli studi clinici che della pratica clinica. In un ambito così complesso, come quello delle neoplasie toraciche, tale tema acquisisce una valenza ancora superiore.

La definizione del Beneficio clinico di una terapia o una procedura diagnostica è strettamente vincolato alla comprensione del rapporto tra “il dato” emerso da uno studio clinico e l'effettiva rilevanza clinica. Scopo di questa giornata è quello di condividere esperienze in merito a tale tema, fornendo una visione critica dei principali studi clinici e delle rivoluzioni terapeutiche degli ultimi anni che si sono verificate nell'ambito dell'oncologia toracica.

NSCLC

Another point of view:
the power of data



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Danilo Rocco: *Dirigente Medico, U.O.C. di Pneumologia ad indirizzo Oncologico, A.O.R.N. dei Colli-Plesso Monaldi, Napoli*

Umberto Malapelle: *Ricercatore Anatomia Patologica, Dip.to di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II*

Silvia Novello: *Professore Ordinario di Oncologia medica, Dipartimento di Oncologia, Università degli Studi di Torino*

RELATORI

Giuseppe L. Banna: *Dirigente Medico I livello Oncologia Medica, Servizio multidisciplinare di senologia, A.O. Cannizzaro, Catania*

Emilio Bria: *Responsabile U.O.S. Neoplasie Toraco-Polmonari, U.O.C. di Oncologia Medica, Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*

Massimo Di Maio: *Dipartimento di Oncologia, Università degli Studi di Torino, A.O. Ordine Mauriziano*

Alessandro Morabito: *Direttore di Struttura Complessa di Oncologia Medica Toraco-Polmonare Divisione di Oncologia Medica, Dipartimento Toraco-Polmonare Istituto Nazionale Tumori Fondazione Pascale di Napoli*

Fabio Pagni: *SC Anatomia Patologica ASST Monza, Ospedale San Gerardo, Monza*

Sara Pilotto: *Oncologo Medico, Ricercatore Universitario c/o Università degli Studi di Verona, AOUI Verona*

MODERATORI / DISCUSSANT

Cesare Gridelli: *Direttore Dipartimento di Onco-Ematologia, A.O.R.N S.G. Moscati, Avellino*

Franco Perrone: *Direttore Unità sperimentazioni cliniche INT Fondazione Pascale, Napoli*

Giancarlo Troncone: *Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Capo Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi Federico II, Napoli*

Battiloro Ciro: *U.O.C di Pneumologia ad indirizzo Oncologico, A.O.R.N dei Colli-Plesso Monaldi, Napoli*

Costanzo Raffaele: *U.O. Complessa di Oncologia medica Toraco-Polmonare, Dip.to Toracico, Istituto Nazionale Tumori, Napoli*

Franchina Tindara: *Ricercatrice Universitaria T.D., Università degli Studi di Messina*

Iannopolo Mauro: *Dirigente Medico Oncologo, UO Oncologia medica USL 3 Pistoia/Pescia*

Maione Paolo: *A.O.R.N. "San Giuseppe Moscati", Avellino*

Morgillo Floriana: *Oncologia Medica ed Ematologia-Dip.to Medico chirurgico di internistica clinica e sperimentale "Magrassi-Lanzara", Napoli*

Pozzessere Daniele: *U.O. Oncologia Medica "S. Pitigliani", Nuovo Ospedale di Prato, Santo Stefano*

Spada Massimiliano: *U.O. Oncologia, Fondazione Istituto San Raffaele Giglio di Cefalù, Palermo*

Tartatrone Alfredo: *U.O. di Oncologia Medica, Ospedale Oncologico Regionale di Rionero in Vulture*

Verderame Francesco: *Unità Complessa di Oncologia, A.O. Ospedali Riuniti "Villa Sofia" - Cervello di Palermo*

Vigliar Elena: *Dipartimento di Sanità pubblica. Ricercatore di anatomia patologica (MED/08) - Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli*

Vitiello Fabiana: *U.O.S.D. Day Hospital Pneumo-Oncologico, Azienda Ospedaliera dei Colli Plesso-Monaldi, Napoli*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.00 - 09.30 Accoglienza e registrazione partecipanti
Benvenuti e apertura lavori.
Danilo Rocco, Umberto Malapelle, Silvia Novello
- Moderano: Cesare Gridelli, Franco Perrone**
- 10.00 - 10.30 L'evoluzione della medicina di precisione nel tumore del polmone
Danilo Rocco
- 10.30 - 11.00 Analisi del beneficio clinico e rilevanza della qualità di vita
Massimo Di Maio
- 11.00 - 11.30 L'impatto della medicina di precisione sulla sostenibilità delle cure
Franco Perrone
- 11.30 - 11.45 **Coffee Break**
- 11.45 - 12.15 Validità clinica di una metanalisi: dagli inibitori tirosinokinasici agli immunocheck point inhibitors
Emilio Bria
- 12.15 - 13.00 Elementi fondamentali per lo sviluppo di uno studio clinico: dal contesto clinico alla validità statistica
Alessandro Morabito
- 13.00 - 13.30 Open discussion and Sum-up: il significato della ricerca clinica nella pratica quotidiana
Danilo Rocco
Discussant (Battiloro C., Costanzo R., Franchina T., Iannopolo M., Maione P., Morgillo F., Pozzessere D., Spada M., Tartarone A., Verderame F., Vigliar E., Vitiello F.)
- 13.30 - 14.30 **Lunch buffet**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giancarlo Troncone , Danilo Rocco

14.30 - 15.00

Sviluppo di nuovi biomarcatori predittivi nel tumore del polmone da EGFR al TMB passando per ALK, ROS, NTRK e PDL1

Sara Pilotto

15.00 - 15.30

Valutazione della significatività statistica e della validità clinica di un nuovo biomarcatore

Fabio Pagni

15.30 - 16.15

Introduzione di un biomarcatore in uno studio clinico e traslazione dei risultati nella pratica clinica. Analisi critica degli studi clinici con immunocheck point inhibitors in oncologia polmonare.

Giuseppe Banna

16.15 - 16.30

Coffee Break

16.30 - 17.30

Open Discussion and Sum up: l'importanza del dialogo tra anatomo patologi e oncologi in questo nuovo scenario del NSCLC

Umberto Malapelle

Discussant (*Battiloro C., Costanzo R., Franchina T., Iannopollo M., Maione P., Morgillo F., Pozzessere D., Spada M., Tartarone A., Verderame F., Vigliar E., Vitiello F.*)

17.30 - 18.00

Chiusura lavori e test ECM

NSCLC Another point of view: the power of data



Focus on: relazione tra analisi statistica e rilevanza clinica
L'interpretazione dei dati in oncologia toracica

CONVEGNO NAZIONALE ECM: ID 2157-270583

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accREDITAMENTO di Medica – Editoria e Diffusione Scientifica Srl come Provider Standard (Codice 2157). La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM sono pertanto a carico di Medica Srl.

Al Convegno Nazionale ECM **“NSCLC Another point of view: the power of data Focus on: relazione tra analisi statistica e rilevanza clinica. L'interpretazione dei dati in oncologia toracica”**, sono stati attribuiti **6 Crediti Formativi** per le seguenti professioni: **Medico Chirurgo** (Discipline - Malattie dell'apparato respiratorio; Radioterapia; Radiodiagnostica; Oncologia; Anatomia patologica; Genetica medica, Laboratorio di genetica medica; Medicina nucleare; Patologia clinica (Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Nefrologia, Biochimica clinica)

Assistente Sanitario, Biologo, Infermiere, Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico, Tecnico Sanitario Radiologia Medica.

L'evento è stato accreditato per un numero massimo di 50 partecipanti.

I crediti verranno erogati a fronte di una completa e totale partecipazione ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione ai lavori congressuali, attestato di partecipazione, coffee-break e lunch buffet.

Effettuare il download della scheda di iscrizione dal sito www.medicacom.it ed inviarla compilata e firmata, al seguente indirizzo di posta elettronica: info@medicacom.it, oppure al seguente numero di fax: 02 93661995.

Si prega di segnalare eventuali esigenze alimentari all'atto dell'iscrizione.

Per ragioni organizzative, le iscrizioni dovranno pervenire entro il 14 ottobre 2019. Il corso è a numero chiuso.

SEDE CONGRESSUALE

Grand Hotel Oriente, Via Armando Diaz. 44 – 80134 Napoli

Progetto realizzato con il contributo non condizionante di:



Patrocini in richiesta:



Medica
EDITORIA E
DIFFUSIONE
SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157 – Segreteria Scientifica e Organizzativa

Medica - Editoria e Diffusione Scientifica S.r.l. con Unico Socio
Sezione legale e amministrativa
C.so Buenos Aires, 45 - 20124 Milano
Tel. +39 02 76281337 - Fax +39 02 93661995
info@medicacom.it - www.medicacom.it